

Rede nº 490/24

Data: 30/09/2024

Assunto: **STARTLAB: NOVO AMBIENTE DE PROGRAMAÇÃO DENTRO DA PLATAFORMA ALURA**

Senhores Diretores,

Sabendo dos desafios diários na utilização do Scratch durante as aulas de Tecnologia e Inovação, a partir do 4º bimestre (início em 07 de outubro), disponibilizaremos, para estudantes e docentes dos 6º e 7º anos do Ensino Fundamental, o novo ambiente de programação Startlab na plataforma AluraStart. Com essa novidade, os estudantes poderão desenvolver seus projetos diretamente na plataforma, sem a necessidade de usar o Scratch.

Com o uso do Startlab esperamos facilitar o desenvolvimento dos projetos pelos nossos estudantes, assim como otimizar o tempo de aula, apoiando a(o) professora(a) no acompanhamento das suas turmas. Assim, dentre os benefícios desse novo ambiente da Alura merecem destaques a ausência de um novo login para programar, a dispensa de enturmação, e uma experiência completamente gerenciável pelo (a) professor (a) do início ao final do desenvolvimento do projeto. Vale ainda ressaltar que os projetos criados dentro do Startlab contarão para os nossos painéis de gestão, da mesma forma que aqueles desenvolvidos no Scratch.

Recursos de apoio para os professores:

- Acesso ao ambiente a partir da unidade “Decomposição: desvendando o formato da Terra” em 30/09.
- Documento orientativo: Conheça o Startlab - **anexo**
- Tutoriais na plataforma Alura (disponíveis em **30/09**).

- ATPCs no AVA-EFAPE (disponíveis em **04/10**).

Contamos com a sua participação ativa na exploração do Startlab, para podermos juntos aprimorar a experiência dos nossos(as) estudantes em programação. Em caso dúvidas ou sugestões, tenham como ponto focal o **PEC plataforma Willians** contato 2209-9848.

Atenciosamente,

Geandro de Oliveira  
Dirigente Regional de Ensino  
Diretoria de Ensino – Região Norte 2